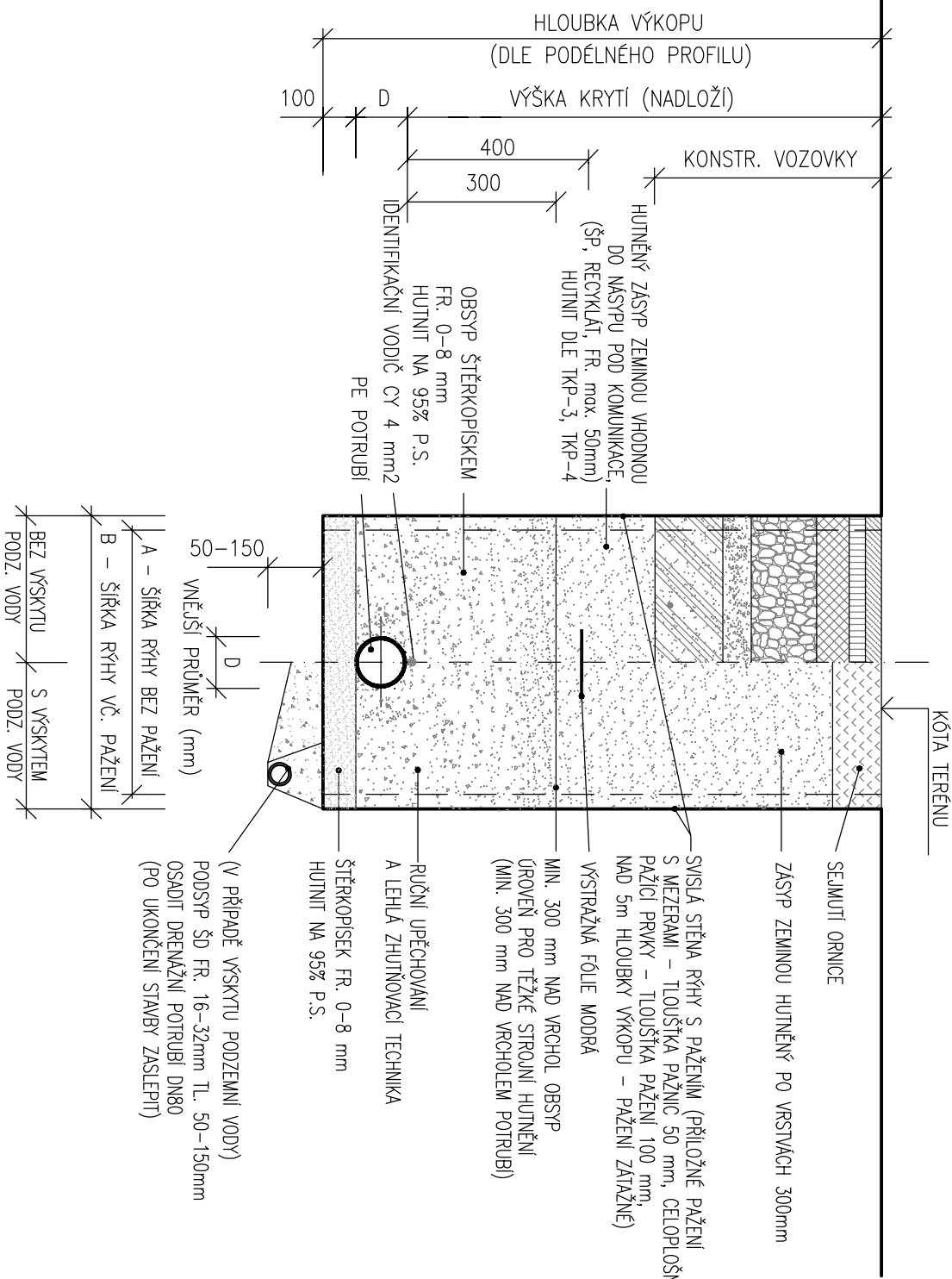


ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z PE

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



DN	HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY								
	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00						
	MIN.ŠÍŘKA RÝHY BEZ PAŽENÍ			MIN.ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PAŽÍČICH BOXŮ								
A										B			B		
150	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200						
200	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200						
250	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200						
300	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200						
400	1100	1100	1100	1200	1200	1200	1300	1300	1300						
500	1200	1200	1200	1300	1300	1300	1400	1400	1400						
600	1300	1300	1300	1400	1400	1400	1500	1500	1500						

POZNÁMKA:

- RÝHU PAŽÍT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PAŽENIM NEBO PAŽICIMI BOXY (VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m)
- PŘED ZAHÁJENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTVOŘENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMINKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s.o. DLAŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO SŽDC		ZHOTOVITEL: AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 - MICHLE tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <i>Ing. Vladislav Šefl</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <i>Ing. Josef Hajaš</i>	VYPRACOVAL: <i>Ing. Viktor Bugardi</i>	KONTROLOVAL: <i>Ing. Josef Hajaš</i>
NÁZEV PROJEKTU: REKONSTRUKCE ŽST HRÁDEK NAD NISOU			
POTRUBNÍ VEDENÍ			
ČÁST:			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 54-51-01 ŽST HRÁDEK NAD NISOU, PŘELOŽKA VODOVODU PE90 (podchod v ev. km 19,900)		
PŘÍLOHA:	ULOŽENÍ PE POTRUBÍ		
KRAJ:	LIBERECKÝ KRAJ	ČÁST:	ČÍSLO OBJEKTU:
DATUM:	6/2019		ČÍSLO PŘÍLOHY:
STUPEŇ:	DUR	D.2.1.6	
MĚŘÍTKO:	-	1	
Č. ZAKÁZKY:	2017/0064	3	